

счете это приводит к изменению издержек за пользование кредитами, у банков – за плату по депозитам, у населения влияет на их доходы и расходы.

Однако ставка рефинансирования эффективно может воздействовать на границы кредитования только с другими инструментами.

Важнейшим инструментом денежно-кредитного регулирования, напрямую воздействующим на операции коммерческих банков, является фонд обязательных резервов. Это обеспечивает регулирование кредитных ресурсов, перераспределение кредитных ресурсов между банками, избыточной ликвидности коммерческих банков, удорожание оказываемых услуг банками, ограничение кредитно-депозитной эмиссии. В настоящее время установлены нормативы резервных требований, депонируемых в Национальном банке Республики Беларусь в следующих величинах: от привлеченных средств физических лиц в белорусских рублях – 0%; от привлеченных средств юридических лиц в белорусских рублях – 6%; от привлеченных средств физических и юридических лиц в иностранной валюте – 6 %. Наблюдается за ряд лет тенденция к снижению уровня резервных требований, что расширяет возможности банков по предоставлению кредитов.

Одним из методов минимизации кредитных рисков является создание банками специального резерва – источника для списания безнадежной кредитной задолженности. В зависимости от степени риска активы (главным образом кредитные вложения) подразделяются на группы, по каждой из которых предусмотрен определенный процент резервирования.

В развитых рыночных хозяйствах для регулирования границ кредитования широко применяются операции центральных банков по скупке-продаже государственных ценных бумаг и иностранной валюты, влияющие на кредитный потенциал коммерческих банков. В Республике Беларусь этот метод недостаточно широко используется в силу процесса становления фондового и валютного рынков стране.

К методам регулирования границ кредитования относятся также меры по регулированию ликвидности банков и банковской системы в целом, механизмов кредитной эмиссии.

*И.В. Кривенкова, УО БГЭУ (г. Минск)*

## **ЭКСПОРТНО-ИМПОРТНЫЕ ОПЕРАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В СФЕРЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ**

Республика Беларусь выбрала в качестве приоритетного направления развития инновационный путь, предполагающий создание экономики, основанной, в первую очередь, на знаниях. В связи с этим ключевое место в экономике знаний занимает сфера новых и высоких технологий, которую необходимо развивать в рамках национальных границ, совершенствуя ее базу за счет импортной составляющей. Прибыль от реализации научноемкой продукции во всем мире на несколько порядков превышает затраты на ее создание. В этом и состоит смысл переориентации экономики с сырьевой на инновационную, что стало особо очевидным в связи с глобальным экономическим кризисом, который взял старт только как финансовый, а, по прогнозам многих экономистов и аналитиков, завершится в виде экономического, выйти из которого с наименьшими потерями как для государства, так и для отдельного гражданина возможно только развивая сферу новых и высоких технологий. Поэтому определенный интерес пред-

ставляет изучение и анализ тенденций экспортно-импортных потоков научноемкой продукции Республики Беларусь, как основы для дальнейших научных исследований и технических разработок.

В динамике экспортно-импортных операций Республики Беларусь прослеживается тенденция не пропорционального роста в стоимостном выражении экспортно-импортных потоков как в целом по стране, так и относительно высоких технологий. Удельный вес последних в общем объеме продукции по экспорту имеет тенденцию роста, однако даже в 2007 г. не достиг уровня 2004 г. В отношении импорта на протяжении всего исследуемого периода прослеживаются колебания указанного показателя в обе стороны.

Коэффициент покрытия экспорта импортом в целом по республике составляет 2,9 (2004 г.), 3,7 (2005 г.), 3,6 (2006 г.) и в 3,1 раза (2007 г.) превышает аналогичный показатель относительно высоких технологий, что указывает на определенную зависимость отечественного народного хозяйства от импорта.

Вместе с тем, разрыв между указанными показателями в динамике растет (с 2,9 раза в 2004 г. до 3,1 в 2007 г.), что видно из рис. 1.



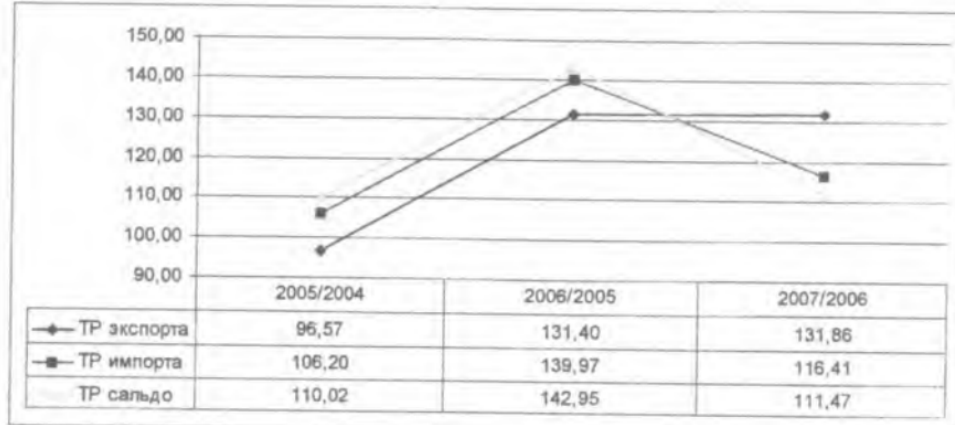
Рис. 1. Соотношение коэффициентов покрытия экспорта импортом по всем товарам и по высоким технологиям в динамике

Анализ показывает, что республика экспортирует, в основном, научные разработки и химические продукты, стоимостное выражение которых колеблется в пределах от 68,2 до 105,6 млн. долл. США и от 44,3 до 75,4 млн. долл. США в течение исследуемых четырех лет, а удельный вес в совокупном объеме составляет от 34,3 до 37,4 % и от 21,80 до 31,63 % соответственно.

Из-за рубежа в превалирующем объеме ввозятся электроника и телекоммуникации, а также научные разработки. Однако сальдо торговых операций по всем товарным позициям остается отрицательным (за исключением аэрокосмической техники в 2006 г. (+ 1 831,7 тыс. долл. США)) и в динамике растет в среднем на 21,48 % в год.

Вместе с тем, экспорт высоких технологий растет в среднем на 19,94 % в год, а импорт – на 20,86 % (рис. 2).

Сальдо высоких технологий сохраняется в отрицательном стоимостном выражении за счет опережающего роста импортируемых научноемких товаров над экспортными. Это объективная особенность, характерная не только для Республики Беларусь и связанная, прежде всего, с необходимостью иностранных заимствований в целях поддержания и развития национальной триады «наука–образование–производство».



*Рис. 2. Соотношение темпов роста (TP) экспорта, импорта и сальдо высоких технологий в динамике*

ство». Вместе с тем необходимо сокращать разрыв между импортно-экспортными потоками как в целом по всем товарам, так и по высокоинновационной продукции.

*Кричевский С.Ю., к.э.н., УО БГЭУ (г. Минск)*

## РАЗВИТИЕ НЕСЫРЬЕВЫХ ЭКСПОРТООРИЕНТИРОВАННЫХ ОТРАСЛЕЙ В УСЛОВИЯХ ЭКОНОМИЧЕСКОГО КРИЗИСА

Экономический кризис остро обозначил важнейшие проблемы развития экспортноориентированного производства в Республике Беларусь.

Во-первых, это очень высокая зависимость от экспорта нескольких видов природных ресурсов.

Во-вторых, недостаточная конкурентоспособность несырьевых секторов экономики, а также их абсолютная зависимость от конъюнктуры Российских рынков.

В-третьих, недостаточная развитость финансового сектора экономики. В результате быстро развивающиеся предприятия-экспортеры не могли финансироваться внутри страны и активно занимали в последние несколько лет деньги за рубежом. Однако, в период кризиса, зарубежные рынки капитала для них стали недоступными.

Наглядно новые тенденции в развитии несырьевых экспортноориентированных отраслей, в условиях экономического кризиса, могут быть рассмотрены на примере мебельного производства.

Во-первых, резко сократился объем экспорта. Поставки белорусской мебели за рубеж уменьшились в 1 квартале 2009 г. на 50%, по сравнению с аналогичным периодом предшествующего года.

Во-вторых, внутренний рынок превратился в основного потребителя мебели. Если в 2008 г. на экспорт было поставлено 51% продукции, а внутренний рынок поглотил 47% ее выпуска, то в 1 квартале 2009 г. на экспорт ушло 31% выпущенной мебели, а на внутренний рынок поступило 50%.

**Беларускі дзяржаўны эканамічны ўніверсітэт. Бібліятэка.**